



# e BRC

# Obiettivo Qualità e Sicurezza Alimentare

Grazie alla Certificazione **BRC**, **Scatolificio del Garda**<sup>®</sup> è in grado di garantire ai propri clienti la sicurezza alimentare, la legalità e le qualità dei prodotti realizzati; effettuando un controllo sistematico dall'acquisto delle materie prime al prodotto finito, dagli ambienti produttivi agli operatori che interagiscono nei processi.

## Che cos'è BRC?

Lo standard **BRC Standard Globale per l'Imballaggio e i materiali da Imballaggio (GSPP)** nasce per dare risposta alla richiesta esplicita di garanzie della GdO internazionale (soprattutto del mondo anglosassone) in **materia di sicurezza igienico-sanitaria dei materiali a contatto con gli alimenti**. È uno standard privato sviluppato da **BRC (British Retail Consortium)** in collaborazione con l'**Institute of Packaging** collocabile fra gli schemi di prodotto, ma con una visione integrata di processo e sistema. I requisiti dello standard sono molto dettagliati e specifici e, in alcuni casi superano le richieste di base previste dalla normativa cogente. In più punti richiama esplicitamente misure e modalità di gestione dei rischi per la sicurezza alimentare e dettaglia un approccio molto rigido sugli standard di stabilimento (infrastrutture).

In sintesi i **punti chiave** dello standard sono:

- l'adozione di un **sistema di analisi dei rischi** (secondo il metodo HACCP);
- un sistema documentato di **gestione tecnica**;
- il **controllo** dell'ambiente produttivo, dei processi, del prodotto e del personale.

Lo standard **BRC** è suddiviso in sezioni che riguardano:

- l'organizzazione;
- il sistema di autocontrollo igienico-sanitario;
- il sistema di gestione aziendale;
- gli standard igienici degli stabilimenti;
- il controllo delle contaminazioni;
- l'igiene del personale.

È rivolta a:

- Produttori di materiali a contatto con l'alimento MCA.
- Trasformazione di materiali a contatto con l'alimento MCA.
- Distributori di materiali a contatto con l'alimento MCA.
- Utilizzatori di packaging destinato al contatto alimentare e prodotto nelle linee di confezionamento.